

Il Punto base progetto corrisponde all'innocuo degli assi 1-A
 Coordinate geografiche del punto base
 Nord: 43°52'51.000"
 Est: 12°14'23.000"
 Angolo Nord reale: 58,11°
 Lo zero di progetto corrisponde alla quota +1,05m s.m.

LEGENDA

- - - Perimetro del Lotto
- - - Confine a progetto
- - - Impronta a terra dell'edificio
- - - Area "Vietato fumare"

ENAC
 Ente Nazionale per l'Aviazione
AEROPORTO "LEONARDO DA VINCI" FIUMICINO - ROMA
ADR Aeroporti di Roma
TORRE 3

PROGETTO ESECUTIVO

T3
ARCHITETTONICO
Planimetria generale
Pianta Piano Copertura

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Arch. Elisabetta Renzi Via Anni, Milano n. 13893 C.A.P. 20139		IL RESPONSABILE E INTERAZIONE PRESTAZIONE SPECIFICATIVE Arch. Elisabetta Renzi Via Anni, Milano n. 13893 C.A.P. 20139		IL DIRETTORE TECNICO Arch. Maurizio Marzengo Via Anni, Roma n. 1001 RIS. COORDINAMENTO TECNICI E PROGETTI	
---	--	---	--	--	--

CODICE IDENTIFICATIVO						REVISIONI QUANTITÀ	
0A869X	LL00	PE T3	INQ	GE 003	00000	D ARE	0003 -3

spea ENGINEERING Atlantia	RESPONSABILE ESECUTIVO PROGETTAZIONE E ESECUZIONE PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA Arch. Maurizio Marzengo	RESPONSABILE OPERA PROGETTAZIONE STRUTTURALE E ARCHITETTONICA Ing. Claudio Barbieri	ALFABETICO APPROVAZIONE DESIGN INTERNATIONAL RSCG UC UNITED CONSULTING	REVISIONI Data 1 20/02/2019 2 20/02/2019 3 20/02/2019
	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE	REVISIONI Data 1 20/02/2019 2 20/02/2019 3 20/02/2019

Visto dal Committente: Aeroporti di Roma S.p.A.		RIFERIMENTI COMMITTENTE: INCARICO n. L0031879 del 18/11/2016	
IL RESPONSABILE DELL'ENTRATA Dot. Filippo Mada Carbonari	IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Valerio Barbieri	IL PORT HOLDER PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE E SISTEMI Ing. Paolo Carubba	IL PORT HOLDER MANUTENZIONE FOC CIVILE, IMPIANTI E SISTEMI Ing. Pierluigi Fabbricanti

